

Додаток 1
до Порядку

АКТ

**обстеження за результатами моніторингу та оцінки ступеня
безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з
інвалідністю**

**Охlopівська гімназія Горохівської міської ради Луцького району
Волинської області**

Загальна інформація про об'єкт

1 Дата проведення обстеження 01.09.2023

2 Адреса розташування об'єкта
45735
Волинська
обл., Луцький
р-н,
с. Красів,
буд.
Центральна, 4

3 Форма власності
Комунальна

4 Найменування послуги
Обстеження

5 Особа, яка проводила обстеження

Базюк О.С. –
інженер
централізований
оффіс бухгалтерії
Управління
освіти
КМССЗОЗ
Горохівської
міської ради

6 Конкрайтні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний
номер телефону, адреса електронної пошти)

0988496638
bor-
osvita@ukr.net

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Відповідність
критеріям
(так або ні)

Приміг
кі

якими керують особи з інвалідністю або волі, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди

ні

2) таких місць не менш як 10 візотків загальної кількості (де не менш як одне місце), місця позначені дорожнimi знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності

так

3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра

так

4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра

так

5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипник або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на крислах колісних або з милиями)

ні

6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом

ні

7) нахил пандуса становить не більш як 8 візотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків усіх сходів і пандусів встановлено підйому з поручніми, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7-0,9 метра, завершальні частини поручнів приведені по горизонталі на 0,3 метра (як вторі, так і візу) або застосовано підимальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

так

8) всі сходи в межах одного маршу оліякові за фірмою в пані, за ширину сходинки і висоту підйому сходинок

так

9) систему засобів орієнтації, інформаційні підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівлі і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)

ні

10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпені для осіб з інвалідністю

ні

2. Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними показчиками: адресна таблиця, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи;

так

інформація про тощо

ні

1. Шляхи руху до будівлі:

1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів,

так

			3) нахил пандуса становить не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовженні по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано підімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання
4)	всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириного сходинки і висотою підйому сходинок	так	4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириного сходинки і висотою підйому сходинок
5)	двері облицьовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	так	5) двері облицьовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"
6)	за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором	так	6) двері отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра
7)	дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра	так	7) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором
8)	за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	так	8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевишує 0,02 метра
9)	кути порогів заокруглені	ні	9) кути порогів заокруглені
10)	на першу/останній сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)	так	10) на першу/останній сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)
11)	розміри в плані тахтобура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати крізьту колісному)	так	11) розміри в плані тахтобура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати крізьту колісному)
12)	майданчик перед входом, а також пандус, сходи, підімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів	так	12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, підімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів
13)	відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/пітка для витягування ніг, рівень верху яких не збагається з рівнем підлоги) та перепали висоти підлоги на вході	так	13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/пітка для витягування ніг, рівень верху яких не збагається з рівнем підлоги) та перепали висоти підлоги на вході
14)	у разі наявності турнікета його ширіна у просвіті становить не менше 1 метра	ні	14) у разі наявності турнікета його ширіна у просвіті становить не менше 1 метра
3.	Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:	так	3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:
1)	у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони прохублювані пандусом	ні	1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони прохублювані пандусом
2)	нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків	ні	2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків
13)	процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом	ні	13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом

- 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівністі з підлогою поверхні (допускається відхилення не більше як 0,02 метра)
- 15) номери поверхнів, заіначені на кнопках ліфта, намалювані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів
- 16) номери поверхнів, заіначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному виді та шрифтом Брайля
- 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера
- 18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверхні
- 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра
- 20) висота розташування зовнішньої кнопки висилку та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площини
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні пристрії розраховані на осіб з інвалідністю
- 22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю зайду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колісників (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (3 окремим входом) обладнані аварійного (тривожного) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху
- 24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги
- 25) шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 26) місце розташування панелюса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 29) за визначеній потребами на вход/виході до/з будівлі

ні	встановлено план-схему, що сприяє самостійній навігації (пресулюванню) на об'єкти	так
ні	30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах	
ні	31) у приміщеннях, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю після освітлення відповідає вимогам санітарних норм	
ні	32) у приміщеннях, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю після предметів/перегородок (горизонтальні та такі, що виступають над поверхневою підлогою, конструкції, пороги тощо)	так
ні	33) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5 метра під час руху в одному напрямку	
ні	34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра під час руху в одному напрямку	Так
ні	35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра	Так
ні	36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепція), а також пристрій постулу (банкомати, терміналы тощо) повинна становити не більше 0,9 метра	так
ні	37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісників, мають порушення зору та слуху	
ні	38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісників, мають порушення зору та слуху	так
ні	39) пристрій сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптований для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісників, мають порушення зору та слуху	так
ні	4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:	
ні	1) веб-сайти організації, що розміщені в об'єкти, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушень відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня АА	
ні	2) у штагі є (залучається) перекладач на жестову мовуubo, укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову мову з горизонтальними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільні додатки	так

Серед працюючих кількість осіб

		З них		
Усього осіб з інвалідністю		пересуваються на кріслах колясників	з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	2			2
з них жінки	2			2

Серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року, кількість осіб

		З них		
Усього осіб з інвалідністю		пересуваються на кріслах колясників	з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	1	1		
з них жінки	0	0		

Пісумки : об'єкт є частково безбар'єрний

Управитель об'єкта :

Начальник відділу освіти, культури, молоді, спорту, соціального захисту та охорони здоров'я

01.09.2023 р.

Володимир ЗІНЧУК

Ім'я, прізвище, по батькові

Ім'я, прізвище, по батькові

Ім'я, прізвище, по батькові

Ім'я, прізвище, по батькові

Ім'я, прізвище, по батькові